



00-Winterraps, EU-Hybridsorte

ARISTOTELES **NEU**

DER ERTRAGSGARANT BEI KOHLHERNIE!

EU-Zulassung 2016, BSA Zulassung erwartet

Agronomische Eigenschaften

- Starke, aber nicht überzogene Herbstentwicklung
- Gute Winterhärte
- Mittlerer Wuchstyp
- Gute Standfestigkeit
- Mittlere Reife

Qualität

- Niedriger Glucosinolgehalt
- Hoher Ölgehalt

Empfehlungen

- Ertragsstarke und agronomisch ausgewogene Alternative für den Rapsanbau auf Flächen mit Kohlhernie-Befall

Resistenzen und Sicherheit

- Rassenspezifische Kohlhernie-Resistenz
- Gute Stängelgesundheit durch quantitative Resistenz gegenüber Phoma

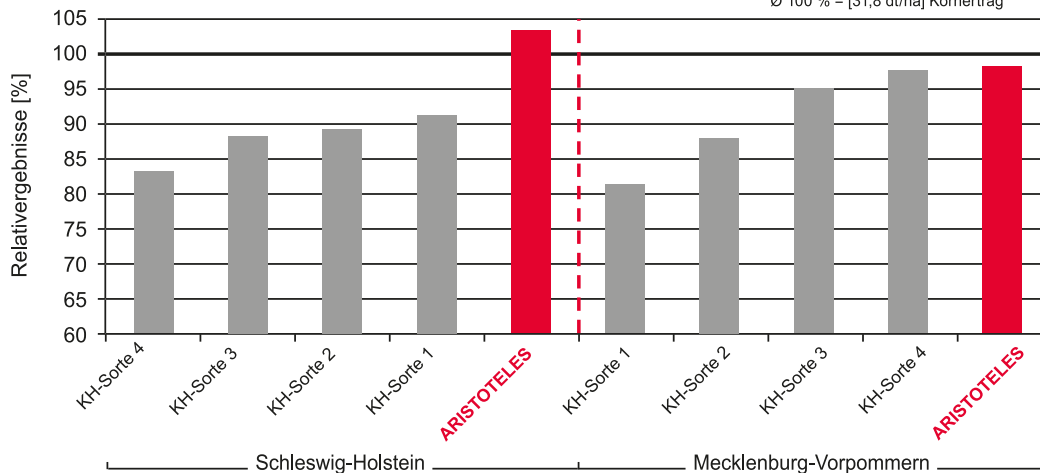
Ertragsleistung

- Sehr hohe Praxis-Zufriedenheit mit den Erträgen im Probeanbau zur Ernte 2016

ARISTOTELES – DIE ÄUSSERST ERTRAGSSTARKE NEUE HYBRIDE MIT KOHLHERNIERESISTENZ

Kohlhernie-Versuche 2016

Ø 100 % = [1.568 Euro/ha] Marktleistung
Ø 100 % = [31,8 dt/ha] Kornertrag



Quellen: Schleswig-Holstein: Landwirtschaftliche Unternehmensberatung Ulrich Henne 2016, Standort: Grabau, LFA; Mecklenburg-Vorpommern: 2016, Standort: Albrechtshof, Auszug: Aristoteles im Vergleich zu in Deutschland zugelassenen kohlhernieresistenten Sorten des Wettbewerbs, dargestelltes Ergebnis: An beiden Standorten wurde kein Kohlhernie-Befall festgestellt.



Diese Sortenbeschreibung ist von uns sorgfältig und nach bestem Wissen und Gewissen zusammengestellt. Trotzdem können wir keine Gewähr oder Haftung für das Gelingen der Kultur übernehmen, da dies auch von unbeeinflussbaren Faktoren abhängt, die nichts mit der Qualität der Sorte zu tun haben.



00-Winterraps, EU-Hybridsorte

ARISTOTELES **NEU**

DER ERTRAGSGARANT BEI KOHLHERNIE!

EU-Zulassung 2016, BSA Zulassung erwartet

ANBAU- UND SORTENHINWEISE

Sortentyp

Erträge

- Kornertrag: ■ ■ ■ ■
- Ölertrag: ■ ■ ■ ■

Qualität

- Ölgehalt: ■ ■ ■ ■

Agronomische Eigenschaften

- Reife: mittel
- Entwicklung vor Winter: gut
- Winterhärte: gut
- Pflanzenlänge: mittel
- Standfestigkeit: gut

Resistenzen und Sicherheit

- Phoma: ++
- Verticillium: ++
- Kohlhernie¹: +++++

Standorteignung

- Leichte Böden/Trockenlagen: ■ ■ ■ ■ ■
- Gute Böden/Lehm/Löss: ■ ■ ■ ■ ■
- Schwere Böden/Ton/Marsch/Höhenlagen: ■ ■ ■ ■ ■
- Mulchsaat: ■ ■ ■ ■ ■

Saatzeiteignung

- Frühsaat: ■ ■
- Spätsaat: ■ ■ ■ ■ ■

Saatzeit/Saatstärke²

- Früh: 40-45
- Mittel: 45-50
- Spät: 50-55

Wachstumsreglerbedarf³

- Herbst: hoch - mittel
- Frühjahr: mittel

[1] rassenspezifische Resistenz, [2] keimfähige Körner je m², ohne insektiziden Beizschutz, [3] siehe Empfehlungen Wachstumsregler

++++ sehr gut +++ sehr gut bis gut ++ gut + mittel bis gut o mittel - mittel bis gering - - gering

■ ■ ■ ■ ■ sehr gut/sehr hoch ■ ■ ■ ■ ■ gut/hoch ■ ■ ■ ■ ■ mittel ■ ■ ausreichend/mittel bis gering ■ gering



Diese Sortenbeschreibung ist von uns sorgfältig und nach bestem Wissen und Gewissen zusammengestellt. Trotzdem können wir keine Gewähr oder Haftung für das Gelingen der Kultur übernehmen, da dies auch von unbeeinflussbaren Faktoren abhängt, die nichts mit der Qualität der Sorte zu tun haben.